

大韩民国

2010年人口总数： 48 183 584

收入分组：高

非传染性疾病死亡率

| | 男性 | 女性 |
|------------------------------------|-------|-------|
| 2008年估计数 | | |
| 非传染病疾病死亡总数（千） | 112.3 | 96.7 |
| 60岁以下非传染性疾病死亡数 (所有非传染性疾病死亡的百分比) | 24.2 | 12.5 |
| 每10万人口年龄标准化死亡率 | | |
| 所有非传染性疾病 | 465.0 | 246.8 |
| 癌症 | 190.5 | 77.1 |
| 慢性呼吸系统疾病 | 36.1 | 12.1 |
| 心血管疾病和糖尿病 | 167.9 | 115.2 |

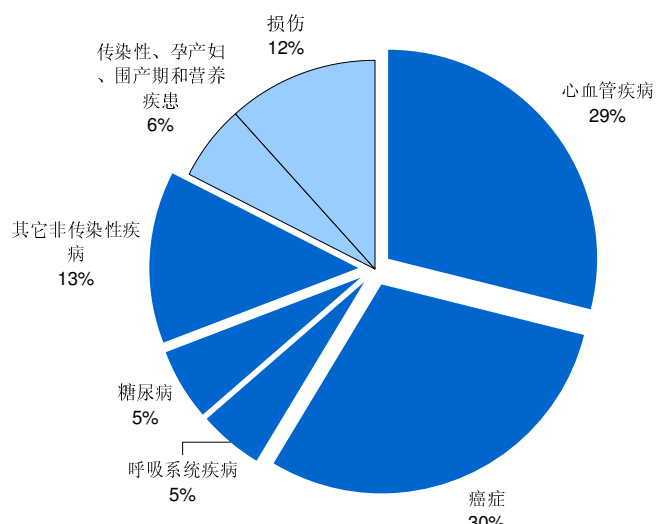
行为危险因素

| | 男性 | 女性 | 合计 |
|----------------|------|-----|------|
| 2008年估计流行率 (%) | | | |
| 目前经常吸烟 | 50.4 | 4.9 | 27.2 |
| 缺乏运动 | ... | ... | ... |

代谢性危险因素

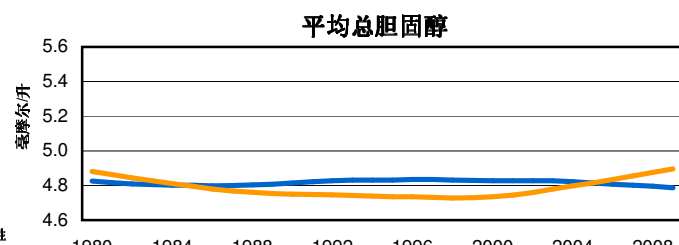
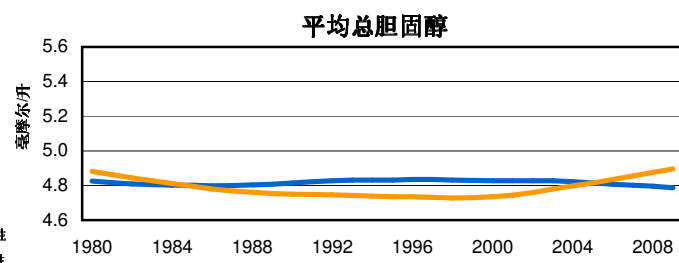
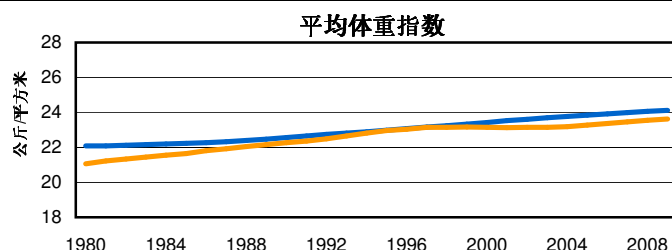
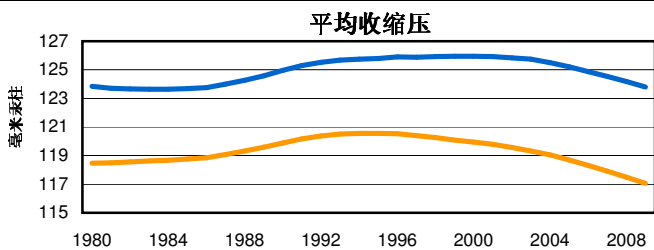
| | 男性 | 女性 | 合计 |
|----------------|------|------|------|
| 2008年估计流行率 (%) | | | |
| 血压升高 | 33.3 | 28.0 | 30.6 |
| 血糖升高 | 6.8 | 5.7 | 6.3 |
| 超重 | 34.3 | 29.2 | 31.8 |
| 肥胖 | 7.2 | 8.3 | 7.7 |
| 胆固醇升高 | 42.2 | 44.1 | 43.2 |

死因构成比（占所有死亡的%，所有年龄组）



非传染性疾病估计占所有死亡的 82%.

代谢性危险因素发展趋势



国家处理和应对非传染性疾病的能力

卫生部设有科室/部门/司局负责非传染性疾病
有资金用于：

- 非传染性疾病治疗与控制
- 非传染性疾病预防与健康促进
- 非传染性疾病监测、监督和评价

国家卫生报告系统包括：

- 非传染性疾病死因别死亡率
- 非传染性疾病发病率
- 非传染性疾病危险因素

有全国性以人口为基础的癌症登记

- 是 有综合性或者特定主题的政策/规划/行动计划，目前用于：
心血管疾病 是**
癌症 是**
慢性呼吸系统疾病 是**
糖尿病 是**
酒精 是**
不健康饮食/超重/肥胖 是**
缺乏运动 是**
烟草 是**

是 取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目 1/5

... = 没有可用数据

** = 由综合性政策/规划/行动计划覆盖